

## **Wersja 2.5 oprogramowania układowego rejestratora Divar XF H.264**

Październik 2009

PI 6797 ST Goe

Rozbudowane, w pełni automatyczne schematy obsługi zdarzeń

- ▶ Wystąpienie zdarzenia automatycznie uruchamia działania, np. zmianę profilu zapisu czy obrotu kamery w zaprogramowane położenie
- ▶ Uwaga operatorów kierowana jest na kluczowe zdarzenia
- ▶ Natychmiastowa i niezawodna reakcja na alarmy pochodzące z systemu dozоровego

Najnowsza wersja oprogramowania układowego Divar XF firmy Bosch zawiera zaawansowaną, automatyczną obsługę zdarzeń. W zależności od rodzaju zdarzenia, zostają uruchomione odpowiednie działania. Schemat może obejmować ustawienie kamer w zaprogramowanych położeniach; można również zmodyfikować profile zapisu czy wyświetlanie obrazu z wielu kamer na ekranie.

Według badań już po 22 minutach ciągłego obserwowania ekranu operatorzy mogą przeoczyć nawet 95% aktywności w scenie. Całkowicie zautomatyzowane schematy obsługi zdarzeń w nowej wersji oprogramowania układowego stanowią znaczące wsparcie. Schematy te poddają uwadze operatora kluczowe zdarzenia, tym samym zapewniają natychmiastową i niezawodną reakcję na alarmy pochodzące z systemu dozоровego.

Oprogramowanie układowe Divar XF w wersji 2.5 jest darmowe. Można pobrać je ze strony internetowej Bosch Security Systems.

Hybrydowy rejestrator wizyjny Divar XF H.264 jest najnowszym uzupełnieniem oferty rejestratorów CCTV firmy Bosch o wysokich parametrach. Rejestrator ten zapisuje w czasie rzeczywistym wysokiej jakości obraz w standardzie kompresji H.264 w 24 kanałach z maks. 8 kamer sieciowych H.264. Macierz RAID-4 zabezpiecza przed utratą nagrań w przypadku awarii pojedynczego dysku twardego.

**Zdjęcia:** 1- ST-16023

**Osoba kontaktowa:** Emilia Dobies, tel. +48 22 715 4111,  
+48 692 192 545, e-mail: emilia.dobies@pl.bosch.com

*Grupa Bosch jest wiodącym w świecie producentem techniki motoryzacyjnej i przemysłowej, dóbr użytkowych oraz technicznego wyposażenia budynków. Obroty przedsiębiorstwa, zatrudniającego 280 tys. pracowników, wyniosły w 2008 roku 45,1 mld euro. Założony w 1886 roku w Stuttgarcie przez Roberta Boscha (1861-1942) „Warsztat mechaniki precyzyjnej i elektrotechniki” to dziś wielki koncern reprezentowany przez spółkę Robert Bosch GmbH oraz około 300 spółek zależnych i regionalnych w ponad 60 krajach świata. Organizacja skupia ponadto ośrodki badawczo-rozwojowe i fabryki oraz dysponuje sprawnie funkcjonującą siecią dystrybucyjną. Aby utrzymać wiodącą pozycję technologiczną na rynku, Bosch przeznaczają co roku ponad 3,5 mld euro na działalność badawczo-rozwojową, a w samym tylko 2008 roku przedsiębiorstwo zgłosiło do patentu ponad 3 tys. innowacji.*

*Spółeczno-prawna struktura grupy Bosch zapewnia jej finansową niezależność i rynkową samodzielność. Umożliwia to przedsiębiorstwu inwestowanie w znaczące projekty, które zagwarantują mu przyszłość, a jednocześnie pozwala spełniać misję społeczną zgodną z przekonaniem założyciela firmy. 92% udziałów w spółce Robert Bosch GmbH należy do Fundacji im. Roberta Boscha. Funkcje rynkowe udziałowca wypełnia instytucja powiernicza Bosch Industrietreuhand KG.*

*Działalność grupy Bosch w Polsce obejmuje sprzedaż części samochodowych i urządzeń diagnostycznych, elektronarzędzi Bosch, Skil, Dremel i Rotozip, urządzeń grzewczych oferowanych pod markami Junkers i Buderus, systemów zabezpieczeń i sprzętu z zakresu napędów i sterowań (Bosch-Rexroth). Ponadto w Polsce odbywa się produkcja systemów hamulcowych Bosch (w Mirkowie koło Wrocławia), a także sprzedaż i produkcja (w Łodzi) sprzętu AGD w ramach spółki Bosch-Siemens Sprzęt Gospodarstwa Domowego (udział Boscha 50%).*

Więcej informacji: [www.bosch.com](http://www.bosch.com), [www.bosch.pl](http://www.bosch.pl)